

# Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

## Taller Métodos Estadísticos de Regionalización para Proyecciones de Cambio Climático.

**Institución:** Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

**Nombre o título del viaje:** Taller Métodos Estadísticos de Regionalización para Proyecciones de Cambio Climático.

**Funcionario que viaja:** Figueroa Urbano, Juan José

**Cargo del funcionario:** Técnico en Modelación Numérica

**Destino:** Managua, Nicaragua

**Fecha de salida:** 13/10/2019

**Fecha de regreso:** 19/10/2019

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** Programa EUROCLIMA+ de la Unión Europea UE y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** Programa EUROCLIMA+ de la Unión Europea UE y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

**Otros gastos:** \$0.00

**Otros gastos pagado con:** Fondos de empleado/a

**Comentarios pago de otros gastos:** No se posee datos de otros gastos ya que es criterio del empleado

**Objetivos del viaje:** Mostrar diferentes métodos estadísticos para regionalización de proyecciones climáticas procedentes de modelos globales. El curso tiene un componentes practica y los participantes generarán proyecciones regionalizadas para su respectivos países.

**Observaciones:** Programa EUROCLIMA+ de la Unión Europea UE y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)